

Pronóstico del Tiempo.
La Dirección de Meteorología anuncia para hoy tiempo bueno con cielo nuboso y temperatura en descenso. Los vientos soplarán del suroeste al suroeste, algo fuertes a moderados. El cuadro sinóptico de la situación atmosférica indica que un sistema de alta presión cubre el país. La temperatura mínima de ayer fue de 9° y la de 7° a las 7 hs. 20'. Para mañana

EL BIEN PUBLICO

Nuestro Editorial de hoy
Cuando se habla del problema de los fraccionamientos de solares sólo se menciona el aspecto económico, pero se olvida que esto es un problema de carácter humano, de orden humano, económico y de utilidad. Debería entonces estudiarse una Ordenanza contemplando a

FAMILIAS Y SOLARES

Año LXXXIII
Nº 26.438
Montevideo,
de abril de 1961.
Redacción y Administración: Ciudadela 1469. - Teléfonos: 8 09 06 y 8 09 96
Edición de 10 páginas
Precio: \$ 0.40

Kennedy sugiere a América Latina "dedicación a la Justicia Social"

WASHINGTON, 27 (UPI). — El Presidente J. Kennedy dijo hoy que el principal requisito en los programas para mejorar el bienestar de las naciones de América Latina es "una creciente dedicación a la justicia social".
El primer mandatario hace esa declaración en una carta al Presidente de la Argentina, Dr. Arturo Frondizi, en la que agrega que siente "gran simpatía" por el programa de gobierno argentino de que "el impulso inicial" para la alianza para el progreso debe centrarse en la creación y expansión de industrias y servicios.
"Usted —dice más adelante la nota de Kennedy— ha analizado magistralmente las consecuencias desmoralizantes de la pobreza y el desarrollo. Comparto su creencia de que todos debemos trabajar juntos lo antes posible y con la máxima determinación y vigor para corregir esa situación."
Tengo gran simpatía por su criterio de que "el impulso inicial" debe concentrarse en la instalación y expansión de industrias y servicios básicos. La industrialización da los medios vitales con los cuales el hemisferio puede avanzar hacia una abundancia mayor y más equitativa, distribuida. Es nuestra esperanza de que la alianza dará los medios para obtener y generar el capital necesario para estimular tal actividad industrial.
"Y estoy seguro —por su referencia a la derrota del analfabetismo y enfermedad y a la necesidad de oportunidades para la inteligencia y el carácter— de que usted también está de acuerdo en que el capital por sí solo no basta para

Tshombe aún no regresó: Hay inquietud

EL ISABETHVILLE, 27 (UPI). — Entre las multitudes de transeúntes africanos de esta capital de la provincia de Katanga circulan hoy rumores de que el presidente de la policía anunciando por altavoces que "el presidente regresa hoy".
Al mismo tiempo, el gobierno de la provincia de Katanga telegrafió a los gobernantes del Congo reunidos en Oquibville, pidiendo que el presidente de Katanga, Moïse Tshombe, telefonara a Elisabethville inmediatamente.
El urgente mensaje pedía noticias de Tshombe para tranquilizar a su pueblo, que ya empieza a expresar temores de que haya corrido la misma suerte que el ex primer ministro Patrice Lumumba, asesinado en Katanga en febrero último.
Las Naciones Unidas informaron hoy que Tshombe aún permanece bajo custodia en el aeropuerto de Oquibville, donde los soldados congoleños le detuvieron ayer a punta de pistola.
Según se informa, los soldados se negaron a permitirle marchar a su capital e insistieron en que regresara a la conferencia de los gobernantes congoleños que trata de dar forma práctica a su acuerdo de paz en Tshombe, de la República Malagasy (antigua Madagascar), de constituir una confederación de Estados del Congo.
Tshombe abandonó abruptamente la conferencia después de atacar duramente al presidente del gobierno, Joseph Kasavubu, y presentar a los congresados un ultimátum amenazando con un boicot si no satisfacían sus exigencias. La conferencia reanuda hoy sus deliberaciones sin la presencia del presidente de Katanga.

Anunció Frondizi que la reorganización del Gabinete ha concluido

Adolfo Mugica es el nuevo Canciller

BUENOS AIRES, 27 (UPI). — El Presidente de la Nación anunció esta noche a los periodistas que se ha dado término a la reestructuración del Gabinete Nacional, con la designación de los Ministros de Relaciones Exteriores y Culto, Dr. Adolfo Mugica, y de Agricultura, Dr. César Ignacio Urici. El Dr. Frondizi hizo esta afirmación al retirarse de la Casa de Gobierno, en una conversación que mantuvo con los cronistas, a quienes agregó que todos ellos prestarán el juramento de ley mañana a las 18 horas en el Salón Blanco de la Casa de Gobierno.
Línea del P. E.
Agredió el primer mandatario, respondiendo a las preguntas de los periodistas, que prosiguiendo con la línea que se ha trazado el Poder Ejecutivo, se ha llamado a colaborar en el gobierno a personas de distintas tendencias políticas, sin tenerse en cuenta esa circunstancia y solamente en base a la identificación con la línea económica trazada por el Gobierno Nacional.
De esta manera, por boca del propio Presidente de la Nación, se aclaró que las designaciones de los ministros no se basaron en las filias del conservadurismo, respondió a las preguntas de los periodistas que no se afilió a ningún partido, aunque sigue siendo conservador.
Agredió, al entender que en momentos difíciles para el país no puede negar o restar su colaboración, por encima de las posiciones políticas o partidarias.
Reunión con la U.C.R.I.
En cambio, el Presidente del Comité Nacional de la U.C.R.I., doctor Alfredo García, que también visitó al Presidente de la Nación en compañía del Presidente del Senado, doctor José María Guido y del ex-senador Armando Turano, refirió que se concretó la composición del Gabinete, señalando que la U.C.R.I. es parte del nuevo equipo, inaugurando el período de sesiones, con su Gabinete integrado o que, por lo menos, la quería hacerla con ministros que al día siguiente tendrían que ajustarse a sus cargos o hubieran dejado de serlo.
Se atribuye importancia a la reunión que se mantuvo esta mañana en la Casa Rosada con las autoridades de la U.C.R.I., dentro de cuyas filas, a estar por las versiones recíprocas, existe cierto malestar por las designaciones de facto ante conservador que se han producido.

Sería aplazada la Conferencia de Quito

Llamado a la responsabilidad informativa
NUEVA YORK, 27 (UPI). — El Presidente Kennedy pidió esta noche a la prensa estadounidense que acompañe al gobierno en un aumento de su reserva (secretaría) porque "ninguna guerra significó jamás una mayor amenaza para nuestra seguridad" que la actual situación mundial. Dijo, sin embargo, que su programa estaría a disposición del análisis público cuando ello pueda hacerse sin riesgos.
Exhortó a los medios periodísticos a preguntarse a sí mismo, no sólo si una noticia es buena sino además si está "en el interés nacional".
Kennedy señaló que no tiene intención alguna de crear nuevas formas de censura o nuevos tipos de clasificación para la seguridad. Expresó que periódicos, revistas, películas y libros intencionalmente han publicado informaciones de las que "los enemigos de este país se han jactado abietamente" de que no podrían haberlas obtenido por sí mismos sin aquilatar agentes que las consiguen por medio del robo, el soborno o el espionaje.
Washington, abril 27 (UPI). — (Por Arnaldo Otero). — Trascendió hoy que se ha llegado a un acuerdo informal para aplazar indefinidamente la undécima conferencia Interamericana que debía iniciarse en Quito el 24 de mayo próximo. En esas diplomáticas se dijo que el aplazamiento será probablemente aprobado en forma oficial en una reunión especial que celebrará a principios de la próxima semana el Consejo de la Organización de los Estados Americanos.
Al parecer, hay un acuerdo unánime entre los Embajadores latinoamericanos en la O. E. A., en el sentido de que la situación con respecto a Cuba no permite reanudar la conferencia como estaba acordado.
Los actuales planes de aplazamiento incluyen la idea de que por lo menos tres Presidentes latinoamericanos —los de Venezuela, Colombia y Panamá— pidan a las autoridades ecuatorianas que accedan a dicho aplazamiento.
El gobierno de Ecuador ha resistido hasta ahora todos los esfuerzos en el sentido de modificar la fecha de la conferencia, ya aplazada dos veces anteriormente.
Varios países, sin embargo, insistieron en que, tal como están las cosas, el problema cubano no podría menos que perturbar la conferencia hemisférica y frustrar su propósito de promover armonía en el continente.
Aunque Estados Unidos ha venido considerando la posibilidad de buscar una acción conjunta contra la Cuba de Fidel, de la O. E. A., hay pocos indicios de que se esté pensando en convocar a una reunión de consultar de Canelas.

Tribunal Especial para juzgar a los rebeldes de Argelia

PARIS, 27 (UPI). — El Presidente Charles De Gaulle dictó hoy un decreto por el que se crea un alto tribunal "especial para juzgar a los rebeldes de Argelia". El tribunal está compuesto por cuatro oficiales superiores del ejército y cinco civiles, entre ellos un miembro de la Corte de Casación, el más alto tribunal civil de Francia.
Partieron los amotinados
ARGEL, 27 (UPI). — El movimiento de paracaidistas de la Legión Extranjera que constituyó la base de la fracasada insurrección de esta ciudad contra el gobierno francés, se dispersó hoy en el desierto.
Según versiones que circulan aquí, el Presidente Charles De Gaulle tiene intenciones de desbandar al movimiento —y tal vez a toda la Legión— a causa del papel que le correspondió en el motín.
El regimiento salió de Argel el sábado a la noche para apoderarse de Argel, y Zeraida después de derrumbarse la insurrección.
Durante el día circuló el rumor de que los fugitivos generales Raoul Salan y Edmond Jouhaud, dos de los jefes del motín, estaban en el campamento de Zeraida, pero la Legión lo desmintió. Posteriormente, las autoridades de Argel dijeron que los generales no habían sido capturados todavía, pero que su paradero era "conocido".
Durante toda la tarde hubo gran tiritera en los alrededores de Zeraida, y por un momento se creyó que habría una batalla. Un poderoso ejército de guerrilleros de la Legión, con camiones y paracaídas, fue sacado de allí.

Sparks, embajador de la Unión en Uruguay

WASHINGTON, 27 (UPI). — El Senado confirmó hoy el nombramiento de Edward J. Sparks, como embajador de Estados Unidos en Uruguay.

En Laos los comunistas insisten en que se continúe la lucha

LUANG PRABANG, abril 27 (UPI). — La ofensiva comunista comenzada hace seis días, encaminada al parecer a la toma de la ciudad de Luang Prabang, según se informó hoy aquí, Fuentes gubernamentales anunciaron la pérdida de Muong Lai, 65 kilómetros al norte de la ciudad, mientras los rebeldes del Pathet Lao empujaban a radiar anuncios de victoria y a exponer condiciones que esperan cumpla el gobierno en la concentración de cualquier alto el fuego.

Exhortación de EE. UU. a Rusia

WASHINGTON, abril 27 (UPI). — Los Estados Unidos han exhortado a la Unión Soviética a que obligue a los ejércitos filocomunistas de Laos a que cesen su ofensiva y observen el alto el fuego ordenado por Rusia y Gran Bretaña hace cuatro días.
El Departamento de Estado reveló hoy que el Secretario de Estado, Chester B. Rowell, llamó al embajador soviético, Mikhail Gromyko, para protestar por la denuncia de los rebeldes laosianos en atacar la orden de cesar las hostilidades.
El anuncio del Departamento se hizo mientras el Presidente Kennedy mantenía hoy temprano en la Casa Blanca una conferencia extraordinaria con dirigentes legislativos demócratas y republicanos, para informales sobre lo que uno de ellos calificó de situación cada vez peor en Laos.
Varios de los participantes en la conferencia expresaron que el Presidente se refirió a la ofensiva comunista en Laos, diciendo que la ofensiva de la "banda republicana" plan norteamericano específico. Pero agregó que "nada que decidiese algo" sobre Laos.

Cinco sobrevivientes de la frustrada invasión llegaron a Miami

GREGORY, Texas, 27 (UPI). — Cinco sobrevivientes de la frustrada invasión de Cuba de los Estados Unidos, que hoy aquí, uno de ellos, el doctor Manuel Penabaz, dijo que las fuerzas contrarias al primer ministro Fidel Castro estarán preparadas para emprender otra invasión.
Los cinco —acaso los únicos sobrevivientes del desembarco en la bahía de Cochinos, fueron rescatados de una barca y traídos aquí por el transporte "Louise", de la Caribbean Steamship Company. Fueron extensamente interrogados por funcionarios de Estados Unidos durante media hora, y seguidamente quedaron en libertad.
El doctor Penabaz, de 36 años de edad, que fue jefe de las fuerzas de Castro durante la revolución contra la dictadura de Fulgencio Batista y que rompió con Castro poco después de alcanzar este el poder, fue el vocero del grupo.
Penabaz refuso identificar a los otros integrantes del grupo, explicando que aún tienen parientes en Cuba y que se teme que el gobierno de Castro tome represalias. Los otros sobrevivientes fueron rescatados de una barca y traídos aquí por el transporte "Louise", de la Caribbean Steamship Company. Fueron extensamente interrogados por funcionarios de Estados Unidos durante media hora, y seguidamente quedaron en libertad.

Apresaron al cabecilla de la frustrada invasión

MIAMI, 27 (UPI). — El principal cabecilla militar que condujo la osada pero pequeña fuerza de exiliados cubanos en su abortada invasión ha sido capturado, según dijo hoy el radio de La Habana.
Se afirmó que el brigadier Roberto San Román, ex capitán del ejército cubano y oficial de carrera, fue desviado entre un "nuevo grupo" de prisioneros tomados por las fuerzas del primer ministro Fidel Castro y llevados a una zona de internación en la península de Zapata.
San Román fue el comandante táctico de la fuerza militar que desembarcó en la bahía de los Cochinos. El jefe civil y representante del Consejo Revolucionario de los exiliados está prófugo.
Se considera casi seguro que San Román encontrará la muerte frente a un pelotón de fusilamiento. Fue el único que rechazó la oferta de evacuación contestando por radio: "Nunca saldré de este país".
Otros prisioneros, interrogados por televisión, lo habían identificado también como el comandante de la fuerza que lanzó la orden de "avalse quien pueda" en vez de rendirse.

Iniciaron tratativas sobre una acción conjunta en relación al caso de Cuba

Anuncian consultas desde Washington

WASHINGTON, 27 (UPI). — Los asesores del Presidente Kennedy en Asuntos Latinoamericanos han iniciado conversaciones formales con los Embajadores Latinoamericanos sobre una posible acción colectiva en la crisis cubana. Las conversaciones fueron iniciadas por Adolf A. Berle, jefe de la fuerza operativa del Departamento de Estado para América Latina, funcionarios diplomáticos dijeron que Berle está informando a los enviados latinoamericanos sobre la necesidad urgente de acción colectiva para hacer frente al problema planteado por los vínculos de Cuba con el bloque comunista.

Busca el centro de radiación de la tierra el "Explorer XI"

CABO CASASVAL, 27 (UPI). — Hoy fue colocado en órbita alrededor de la Tierra un nuevo satélite norteamericano, el "Explorer XI", para buscar el centro de radiación del Universo con la ayuda de un "ojo" telescópico.
El satélite de un peso de 43 kilogramos fue lanzado al espacio con un cohete Juno II a las 9.16 de la mañana. Nueve minutos después quedaba en órbita.
Se cree que el satélite tardará varias horas para comenzar a dar vueltas sobre sí mismo de modo que su "ojo" pueda ver todos los sectores del cielo. Los hombres de ciencia dicen que el "Explorer XI" ha sido construido para que de unas 10 vueltas por minuto.
El satélite tratará de detectar y medir los rayos Gamma que llegan a la Tierra desde el espacio. Poco se sabe sobre ellos, aunque se cree que se originan en galaxias lejanas o que se encuentran en la atmósfera terrestre con un satélite artificial se eliminan ese problema.
El "Explorer XI" da una vuelta completa alrededor de la Tierra cada 107 minutos.
Las radiaciones Gamma interesan particularmente porque están vinculadas con la actividad nuclear. Poco se sabe sobre ellas, aunque se cree que se originan en galaxias lejanas o que se encuentran en la atmósfera terrestre con un satélite artificial se eliminan ese problema.
El "Explorer XI" da una vuelta completa alrededor de la Tierra cada 107 minutos.
Las radiaciones Gamma interesan particularmente porque están vinculadas con la actividad nuclear. Poco se sabe sobre ellas, aunque se cree que se originan en galaxias lejanas o que se encuentran en la atmósfera terrestre con un satélite artificial se eliminan ese problema.

Busca el centro de radiación de la tierra el "Explorer XI"

CABO CASASVAL, 27 (UPI). — Hoy fue colocado en órbita alrededor de la Tierra un nuevo satélite norteamericano, el "Explorer XI", para buscar el centro de radiación del Universo con la ayuda de un "ojo" telescópico.
El satélite de un peso de 43 kilogramos fue lanzado al espacio con un cohete Juno II a las 9.16 de la mañana. Nueve minutos después quedaba en órbita.
Se cree que el satélite tardará varias horas para comenzar a dar vueltas sobre sí mismo de modo que su "ojo" pueda ver todos los sectores del cielo. Los hombres de ciencia dicen que el "Explorer XI" ha sido construido para que de unas 10 vueltas por minuto.
El satélite tratará de detectar y medir los rayos Gamma que llegan a la Tierra desde el espacio. Poco se sabe sobre ellos, aunque se cree que se originan en galaxias lejanas o que se encuentran en la atmósfera terrestre con un satélite artificial se eliminan ese problema.
El "Explorer XI" da una vuelta completa alrededor de la Tierra cada 107 minutos.
Las radiaciones Gamma interesan particularmente porque están vinculadas con la actividad nuclear. Poco se sabe sobre ellas, aunque se cree que se originan en galaxias lejanas o que se encuentran en la atmósfera terrestre con un satélite artificial se eliminan ese problema.

Busca el centro de radiación de la tierra el "Explorer XI"

CABO CASASVAL, 27 (UPI). — Hoy fue colocado en órbita alrededor de la Tierra un nuevo satélite norteamericano, el "Explorer XI", para buscar el centro de radiación del Universo con la ayuda de un "ojo" telescópico.
El satélite de un peso de 43 kilogramos fue lanzado al espacio con un cohete Juno II a las 9.16 de la mañana. Nueve minutos después quedaba en órbita.
Se cree que el satélite tardará varias horas para comenzar a dar vueltas sobre sí mismo de modo que su "ojo" pueda ver todos los sectores del cielo. Los hombres de ciencia dicen que el "Explorer XI" ha sido construido para que de unas 10 vueltas por minuto.
El satélite tratará de detectar y medir los rayos Gamma que llegan a la Tierra desde el espacio. Poco se sabe sobre ellos, aunque se cree que se originan en galaxias lejanas o que se encuentran en la atmósfera terrestre con un satélite artificial se eliminan ese problema.
El "Explorer XI" da una vuelta completa alrededor de la Tierra cada 107 minutos.
Las radiaciones Gamma interesan particularmente porque están vinculadas con la actividad nuclear. Poco se sabe sobre ellas, aunque se cree que se originan en galaxias lejanas o que se encuentran en la atmósfera terrestre con un satélite artificial se eliminan ese problema.

Busca el centro de radiación de la tierra el "Explorer XI"

CABO CASASVAL, 27 (UPI). — Hoy fue colocado en órbita alrededor de la Tierra un nuevo satélite norteamericano, el "Explorer XI", para buscar el centro de radiación del Universo con la ayuda de un "ojo" telescópico.
El satélite de un peso de 43 kilogramos fue lanzado al espacio con un cohete Juno II a las 9.16 de la mañana. Nueve minutos después quedaba en órbita.
Se cree que el satélite tardará varias horas para comenzar a dar vueltas sobre sí mismo de modo que su "ojo" pueda ver todos los sectores del cielo. Los hombres de ciencia dicen que el "Explorer XI" ha sido construido para que de unas 10 vueltas por minuto.
El satélite tratará de detectar y medir los rayos Gamma que llegan a la Tierra desde el espacio. Poco se sabe sobre ellos, aunque se cree que se originan en galaxias lejanas o que se encuentran en la atmósfera terrestre con un satélite artificial se eliminan ese problema.
El "Explorer XI" da una vuelta completa alrededor de la Tierra cada 107 minutos.
Las radiaciones Gamma interesan particularmente porque están vinculadas con la actividad nuclear. Poco se sabe sobre ellas, aunque se cree que se originan en galaxias lejanas o que se encuentran en la atmósfera terrestre con un satélite artificial se eliminan ese problema.
